

水管橋

DHFの水管橋は高周波曲げとポリエチレンライニングを採用したアーチ式水管橋は、トラス橋等の工法に比べ、低価格で、メンテナンスフリー等のメリットがあり、上下水道・農業集落排水・工業用水に数多く採用されています。
また、DHFで開発しました真空2重管は本管と外管の間を真空にしている為、結露が無く高い断熱性が得られます。

水管橋

- ・DHFでは、水管橋の設計から製作・据え付け工事まで一貫して行うことが可能
- ・橋梁添架橋・単独橋(パイプビーム・アーチ橋・トラス橋等)対応可能
- ・アーチ橋では、最大600A×70mのアーチ橋の実績がある



真空2重管の構造

